※ 形					*	お	買	い	上	げ	B	保	証	期	間
形					平		年		月		В	本	体:	1	匥
名					'							<u></u>			•
*	ご 信	E 所	Ŧ												7-7-
名 ※お客様	ごう	5 名													様 ——
	住	所													
※販売店	店	名					電	話		()			

华安安安安安安安安

- 3. ご転居の場合は事前にお買い上げの販売店にご相談ください。
- 4. 贈答品等で本書に記入してあるお買い上げの販売店に修理がご依頼になれない場合には、 日立家電品のお客様ご相談窓口一覧表をご覧のうえ、お近くの窓口にご相談ください。
- 5. 本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保存してください。
- 6. 本書は日本国内においてのみ有効です。 Effective only in Japan.
- ●この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。 したがってこの保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期 間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買い上げの販売店または日立家電品のお客様ご相談 窓口---覧表の窓口にお問い合わせください。
- ●保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について詳しくは、収扱説明書をご覧ください。

・ 修理メモ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	

株式会社 日立製作所

〒105-8430 東京都港区西新橋 2-15-12 電話 (03)3502-2111

NH213922-01-200106

(保証書付) 裏表紙についています。

HITACHI

3立電子コントロールカーペット MHU-208ST形/MHU-308ST形

この商品は電気カーベットと専用カバーのセット商品です。

家庭用

このたびは日立電子コントロールカーペットを お買い上げいただき、まことにありがとうござ いました。この取扱説明書をよくお読みになり、 正しくご使用ください。お読みになったあとは 大切に保存してください。

●シルク調カバー

- 抗菌・防臭・防ダニ加工
- ●断熱クッションマット 断熱性の高い中空繊維使用。
- ●すべり止め加工

本体裏面加工ですべりを少なくします。

●節電光センサー

お部屋の明るさを検知して、節電と切 り忘れを防止します。

目 次

安全のため必ずお守りください 2・3 使用上のご注意 4 各部のなまえとはたらき 4・5 使用前の準備 5 正しい使いかた 6~9 ●使用の順序 6・7 ●前縄光センサー/エアコン併用目盛の使いかた 6・7 ●かぐらこたつ併用の使いかた 7 ●ダニ退治・ふとん乾燥の使いかた 8 ●自動切タイマーのはたらき 9 ●じょうずな使いかた 9 知っておいていただきたいこと 9 お手入れのしかた 10・11 安全にお使いいただくための点検 12 次のシーズンまで保管するとき 12 保証とアフターサービス 13 故障かな?と思ったら 14 日立家電品のお客様ご相談窓口一覧表 15	
使用上のご注意 4 5 名部のなまえとはたらき 4・5 使用前の準備 5 正しい使いかた 6~9 ●使用の顧序 6・7 ●節電光センサー/エアコン併用目室の優いかた 6・7 ● サぐらこたつ併用の使いかた 7 ● ダニ退治・ふとんを燥の使いかた 8 ● 自動切タイマーのはたらき 9 ● じょうずな使いかた 9 知っておいていただきたいこと 9 お手入れのしかた 10・11 安全にお使いいただくための点検 12 次のシーズンまで保管するとき 12 保証とアフターサービス 13 お陰かな?と思ったら 14	安全のため必ずお守りください 2・3
各部のなまえとはたらき 4・5 使用前の準備 5 正しい使いかた 6~9 ●使用の順序 6・7 ● mm 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	使用 トのご注意 4
使用前の準備 5 正しい使いかた 6~9 ●使用の順序 6・7 ●節電光センサー/エアコン併用目盛の使いかた 6・7 ●かぐらこたつ併用の使いかた 7 ●ダニ退治・ふとん乾燥の使いかた 8 ●自動切タイマーのはたらき 9 ●じょうずな使いかた 9 知っておいていただきたいこと 9 お手入れのしかた 10・11 安全にお使いいただくための点検 12 次のシーズンまで保管するとき 12 保証とアフターサービス 13 材障かな?と思ったら 14	冬部のなまえとはたらき 4・5
正しい使いかた 6~9 ●使用の順序 6・7 ●節燭光センサー/エアコン併用目盛の使いかた 6・7 ●やぐらこたつ併用の使いかた 7 ●ダニ退治・ふとん乾燥の使いかた 8 ●自動切タイマーのはたらき 9 ●じょうずな使いかた 9 知っておいていただきたいこと 9 お手入れのしかた 10・11 安全にお使いいただくための点検 12 欠のシーズンまで保管するとき 12 保証とアフターサービス 13 材障かな?と思ったら 14	使用前の準備5
●使用の順序 6・7 ●節電光センサー/エアコン併用目盛の使いかた 6・7 ●やぐらこたつ併用の使いかた 8 ●自動切タイマーのはたらき 9 ●じょうすな使いかた 9 知っておいていただきたいこと 9 お手入れのしかた 10・11 安全にお使いいただくための点検 12 次のシーズンまで保管するとき 12 保証とアフターサービス 13	正しい使いかた 6~9
●節電光センサー/エアコン併用目室の使いかた 6・7 ●やぐらこたつ併用の使いかた 7 ●ダニ退治・ふとん乾燥の使いかた 8 ●自動切タイマーのはたらき 9 ●じょうすな使いかた 9 知っておいていただきたいこと 9 お手入れのしかた 10・11 安全にお使いいただくための点検 12 欠節シーズンまで保管するとき 12 保証とアフターサービス 13	●使用の順序 6・/
●やぐらこたつ併用の使いかた 7 ●ダニ退治・ふとん乾燥の使いかた 8 ●自動切タイマーのはたらき 9 ●じょうずな使いかた 9 知っておいていただきたいこと 9 お手入れのしかた 10・11 安全にお使いいただくための点検 12 次のシーズンまで保管するとき 12 保証とアフターサービス 13 お腹かな?と思ったら 14	●節電光センサー/エアコン併用目盛の使いかた 6・7
●ダニ退治・ふとん乾燥の使いかた 8 ●自動切タイマーのはたらき 9 ●じょうすな使いかた 9 知っておいていただきたいこと 9 お手入れのしかた 10・11 安全にお使いいただくための点検 12 欠のシーズンまで保管するとき 12 保証とアフターサービス 13 お腹かな?と思ったら 14	●やぐらこたつ併用の使いかた7
●自動切タイマーのはたらき 9 ●じょうずな使いかた 9 知っておいていただきたいこと 9 お手入れのしかた 10・11 安全にお使いいただくための点検 12 次のシーズンまで保管するとき 12 保証とアフターサービス 13 材質かな?と思ったら 14	●ダニ很治・ふとん乾燥の使いかた8
●じょうすな使いかた 9 知っておいていただきたいこと 9 お手入れのしかた 10·11 安全にお使いいただくための点検 12 次のシーズンまで保管するとき 12 保証とアフターサービス 13 材質かな?と思ったら 14	●自動切タイマーのはたらき9
お手入れのしかた	●じょうずな使いかた9
お手入れのしかた	知っておいていただきたいこと 9
次のシーズンまで保管するとき	お手入れのしかた 10・11
保証とアフターサービス13 故障かな?と思ったら14	安全にお使いいただくための点検12
故障かな?と思ったら 14	次のシーズンまで保管するとき12
故障かな?と思ったら 14	保証とアフターサービス 13
日立家電品のお客様ご相談窓口一覧表 15	故障かな?と思ったら 14
	日立家電品のお客様ご相談窓口一覧表 15

什様・性能

本体とカバーの	カット形名	MHU-208ST	MHU-308ST		
本体(7)/(0	本体形名	HMHU-208ST	HMHU-308ST		
	定格	交流100V-500W(50-60Hz共用)	交流100V-750W(50-60Hz共用)		
	表面材質	ポリエステル100% (ニードルバンチカーベット)			
本体	表面コード	ビニルキャブタイ	ヤコード 1.5m		
	本体寸法	たて約176cm よこ約176cm 厚さ約0.7cm	たて約185cm よこ約250cm 厚さ約0.7cm		
	本体質量	約3.3 kg	約4.7 Kg		
	カバー形名	CMHU-208ST	CMHU-308ST		
カバー	材 質	アクリル100%			
1	カバー寸法	たて約180cm よこ約180cm	たて約190cm よこ約255cm		

温度調節目盛	高」	中」	「高」	「中」
表面温度	約45℃	約36℃	約45℃	約36℃
1時間あたりの全面通電		約240ワット時	約490ワット時	約360ワット時
消費電力量 半面通電		約130ワット時	約245ワット時	約190ワット時

※表面温度は、室温20°Cで日本電機工業会の測定法に基づく測定値。

※消費電力量は、室温15℃で畳の上に広げ、人が採暖しない状態で5時間通電した場合の平均値。

※上記測定値は、カーベットカバーを使用した場合を示します。

安全のため必ずお守りください

絵表示について

この取扱説明書および製品への表示では、製品 を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の 人々への危害や財産への損害を未然に防止する ために、いろいろな絵表示をしています。その 表示と意味は次のようになっています。内容を よく理解してから本文をお読みください。

たは重傷を負う危険が差し迫 って生じることが想定される 内容を示しています。

取扱いをすると、人が死亡ま たは重傷を負う可能性が想定 される内容を示しています。

↑注意 この表示を無視して、誤った

「おいまする」 負う可能性が想定される内容 および物的損害のみの発生が 想定される内容を示しています。

絵表示の例



この記号は注意(危険・警告を含む)を 促す内容があることを告げるものです。 図の中や近傍に具体的な注意内容が描 かれています。・



この記号は禁止の行為であることを告 げるものです。図の中や近傍に具体的 な禁止内容が描かれています。



この記号は行為を強制したり指示する 内容を告げるものです。図の中や近傍 に具体的な指示内容が描かれています。

/ 危険

低温やけどや脱水症状の恐れがある。

●比較的低い温度(40~60℃)でも長時間皮膚の同じ場所 に触れていると低温やけどの恐れがあります。

次のようなかたがお使いのときは特に注意する。

- ●乳幼児、自分で温度調節のできないかた、皮膚感覚の 弱いかた。
- ●子供、年寄り、皮膚の弱いかた。
- ●眠気を誘う薬(睡眠薬、かぜ薬など)を服用されたかた。
- ●深酒、疲労の激しいかた。
- ●糖尿病などの疾患のあるかた。

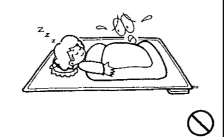
ときどき体を動かすなど、注意して使用する。



カバーをはずして使用しない。 (低温やけどの恐れ)



就寝用暖房器具として使用しない。 (低温やけどの恐れ)



交流100V以外では使用しない。 (火災・感電の原因)



船舶、自動車の直流電源や、200V 電源で使用しないでください。

電源コードや差込ブラグが傷 んだり、コンセントの差し込 みがゆるいときは使用しない。 (感電・ショート・火災の原因)



電源コードを傷つけたり、破 損したり、加工したり、無理 に曲げたり、引っ張ったり、 ねじったり、たばねて通電し たり、高温部に近づけたり、 重いものを載せたり、はさみ 込んだりしない。 (電源コードが破損し、

火災・感電の原因)



改造は絶対にしない。また、サービスマン以外 の人は、分解したり修理しない。 (火災・感電・けがの原因)

修理はお買い上げの販 売店または日立家電品 のお客様ご相談窓口に ご相談ください。



電源プラグはコンセントの奥までしっかり差し 込む。

(感電・ショート・発煙・発火の恐れ)



発熱体を傷つけない。本体にピンや針を突き刺 したり、刃物で傷つけたり、硬くて重いものを 載せたりしない。

(内部の発熱体を傷つけ、火災・感電の原因)

⚠ 注意

差込プラグを抜くときは、電源コードを持たず に必ず先端の差込ブラグを持って抜く。 (感電やショートして発火の原因)



スプレーなどの缶を本体の上や近くに置かない。 (爆発や火災の原因)

使用時以外は、差込プラグをコンセントから抜く。 (けがややけど、絶縁劣化による 感電・漏電火災の原因)

座ぶとんなど保温性のよいものを、長時間同じ 場所に載せない。

(熱で置いたものや床材が変色する恐れ) (本体の故障や表面温度がぬるくなる原因)



アイロン台として使ったり、加熱物(ホットブ レート、ガスコンロなど)を置かない。 (熱で本体を傷め、発火の恐れ)

コントローラーに水やお茶をこぼさない。 (過熱の恐れ)

万一こぼしたときは、直ちに使用を中止し、 販売店の点検を受ける。



ナフタリンなどの防虫剤は使用しない。 (コントローラーを傷め、過熱し、 火災の原因)



犬や猫などのペットの暖房用には使用しない。 (ペットが本体や電源コードを傷め、火災の原因)



⚠ 使用上のご注意

/ 注意

テーブルタップを使用しない。 (過熱して、やけどや火災の原因)



コントローラーを座ぶとんなどで覆ったり、強い衝撃を加えたり、他の暖房器具を近づけたりしない。

(故障やコントローラー内の安全装置がはたらき、通電を停止する原因)



キャスター付きのイスなどは使用しない。 (故障の原因)



カーペット本体を折り曲げたり、しわにし たまま使用しない。

(部分的に温度が高くなり故障の原因)



他の暖房器具や治療器具との併用はしない。 (湯たんぽ、あんか、電気毛布や治療器具などと併用すると、本体の局部過熱による故障ややけど、回路の誤動作の原因)

心臓用のペースメーカーをご使用の場合は、本製品の使用にあたっては、医師とよくご相談ください。

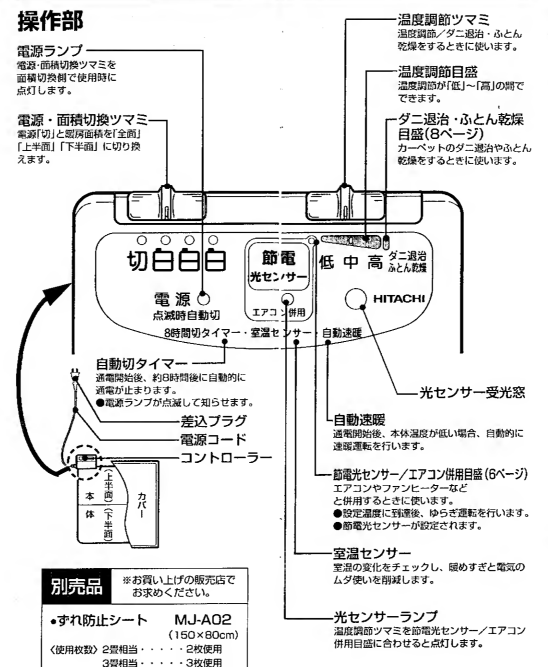
(本製品の動作がペースメーカー に影響を与えることがあります。)



熱に弱い敷物や床材(Pタイルや塩化ビニル材、フローリングや木質の床)や熱が逃げやすい床面(コンクリートや木の床)で使用するときは、本体の下に別売品の「すれ防止シート」や市販のニードルバンチカーベットなどを敷いてください。

(熱による床の変色、変形を防ぎ、熱が逃げるのを防ぎます。)

各部のなまえ とはたらき



使用前の準備

1平らな床面に敷く

コントローラーの操作部を表側にして、保温 性の良い床に広げてください。

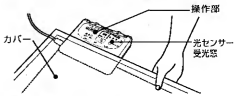
- ●折りじわをよくのばして敷いてください。
- ●熱に弱い敷物や床材(Pタイルや塩化ビニル材、フローリングや木質の床)や熱が逃げやすい床面(コンクリートや木の床)で使用するときは、本体の下に別売品の「すれ防止シート」や市販のニードルパンチカーペットなどを敷いてください。
- ※熱による床の変色、変形を防ぎ、熱が逃げるのを防ぎます。
- ●毛足の長いカーペットの上など使用する床の状態によっては、毎日のご使用でカーペットがずれて移動したり部分的に盛り上がることがありますのでなおしてからご使用ください。別売品の「ずれ防止シート」を利用すると効果的です。



2カバーをかけ、操作部をカバー の外に出す

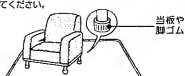
操作部がカバーの外に出るように、カバーの 位置を合わせます。

- ●コントローラーが敷居などの上にのらないように、 注意してください。
- ●本体とカバーは、固定する必要はありません。

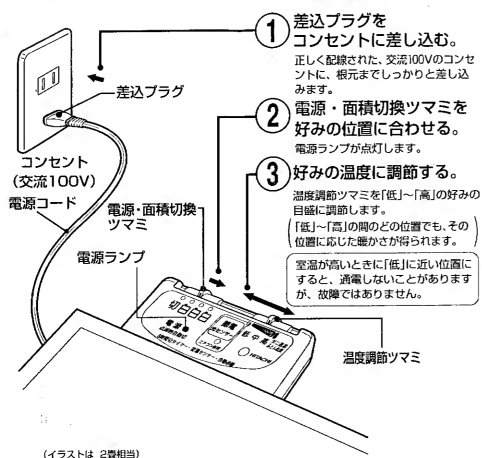


〈家具を置くとき〉

- 1平方cmあたり 5kg の重さに耐えられますが、熱で くるいやすいピアノや家具は置かないでください。
- ●本棚付きの机や応接セットなど重いものを置くときは、10cm×10cm、厚さ1cmくらいの当板や脚ゴムをしてください。



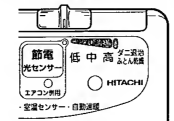
■使用の順序



■節電光センサー/エアコン併用目盛の使いかた

エアコンやファンヒーターなどと併用するときに使用すると、むだな暖めすぎを抑え電気代を節約し、快適で経済的な併用暖房が得られます。また、光センサーにより明るさを検知して節電と電源の切り忘れを防ぎます。

- **1**エアコンの設定温度は20~22℃に合わせる。
- **2**温度調節ツマミを「節電光センサー/ エアコン併用」目盛に合わせる。
 - ●室温センサーと連動して中目盛よりやや低めに 温度コントロールします。
 - ●この目盛の温度が好みに合わないときは、「低」~ 「高」の目盛の温度に調節しなおしてください。



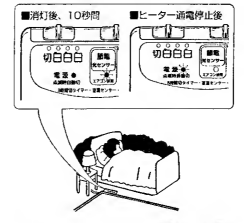
節電光センサーのはたらき

〈就寝前など、夜お部屋の明かりを消したとき〉

電源の切り忘れを防ぎます。 光センサーランプが点滅(10秒間)後、ヒーター通電

停止します。

ヒーター通電停止後、光センサーランプは消灯し、電源ランプが点滅します。



- ※ 光センサーランブが点滅している間に、お部屋の 明かりを点灯すると、そのままヒーターの通電を 続けます。
- ※電源ランブ点滅後(ヒーター通電停止後)は、明るくなっても再通電しません。
- ※ 再度通電したいときは、電源・面積切換ツマミをいったん「切」にし再度「面積切換側」にしてください。
- ※ カバーや座布団などを光センサー受光窓の上にかぶせたり、家具などのかげにコントローラーがあると光センサーが働きヒーターの通電が止まります。
- ※ 暗いお部屋でお使いになるときは、「低」~「高」の 好みの目盛の位置に調節しなおしてください。 (節電光センサーは解除されます。)

〈お部屋に強い日差しが入るとき〉

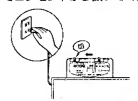
お部屋の明るさを検知して、カーペットの表面温度 を約2度下げ、節電します。

ゆらぎ運転

●設定温度まで暖まったあと、体感温度を変えずに自動的に温度を上下するゆらぎ運転を行います。

■使用しないとき

電源·面積切換ツマミをf切」にして、差込ブラグを持ってコンセントから抜いてください。



■やぐらこたつ併用 の使いかた

1 やぐらこたつの置きかた

カーペットの中央に置いてください。

- ●コントローラーにこたつふとんをかけないでください。
- ※コントローラー 内の安全装置が 働いて通電しな くなることがあ ります。



やぐらこたつと併用するときは、15アンペア以上のコンセントを使用する。

(火災の原因)

500W以上のやぐらこたつを併用する 場合は、別々のコンセントを使用して ください。



2 温度調節のしかた

カーベットの上でやぐらこたつを使用すると、 カーペットはやぐらこたつの熱の影響を受けて、 自動的に温度を下げます。

- ●やぐらこたつの温度目盛は「中」以下または 「切」にして、温度調節はカーベットで行って ください。
- ※やぐらこたつを高めの目盛で使用すると、す わる部分の温度が低くなります。
- ●豆炭こたつなど、電気を使わないやぐらこた つとの併用はしないでください。

■ダニ退治・ふとん乾燥の使いかた

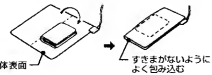
畳などの保温性のよい床の上で行なってください。

カーペットのダニ退治をするとき

シーズンの使い始め、保管するときなどに行います。



2 折りたたんだカバーを本体にのせ、本体をしっかりと2つ折りにしカバーを包み込みます。



🔏 温度調節つまみを「ダニ退治」にします。



▲ 電源・面積切換ツマミを「全面」にします。



- 5 2時間通電後にいったん本体を広げ、カバーを折りたたんだまま裏返します。 再度、本体を2つ折りして通電します。
- 6 1時間通電後に電源・面積切換ツマミを「切」にします。
- **7** 通電後は広げて電気掃除機でダニの死がいを吸い とります。

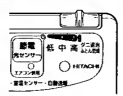
ふとんを乾燥するとき

綿・羽毛・羊毛ふとんに使用できます。

- ◀ ふとんをカーペットの上に広げます。
 - ●コントローラーにふとんをかけないでください。※ふとんは折りたたんだり、2枚重ねにすると乾きにくくなります。



2 温度調節ツマミを「ふとん乾燥」にします。



電源・面積切換ツマミを「全面」に合わせます。



- 4 2時間通電後に電源・面積切換ツマミを「切」に します。
 - ●ふとんの湿りが多いときには、通電を1~2 時間延長します。

■自動切タイマーのはたらき

電源・面積切換ツマミを「面積切換側」にしてから約8時間後に自動的に切タイマーがはたらき、ヒーターの 通電を止め、電源ランプが点滅します。



〈再度通電したいときは〉

電源・面積切換ツマミをいったん「切」にし、再度 「面積切換側」にしてください。

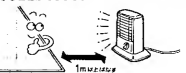
※自動切タイマーがはたらいた後で、一時的な停電があった場合は、再度通電します。

■じょうずな使いかた

〈冷え込みが厳しいとき〉

エアコン・ファンヒーター・ストーブなど他の暖房 器具と併用してください。その場合は 1 m以上離し てください。

※他の暖房器具を近づけ過ぎると、本体の故障の原因になることがあります。



〈和室で使用するとき〉

カーペットの上に直接すわります。

※座ぶとんや座いすなどを使用すると、熱が伝わりにくく、快適さが損なわれます。

※カーベット上に保温物が載せられた場合、その部分の温度が上昇するため、カーベットはその熱の影響を受けて自動的に温度を下げます。

知っておいていただきたいこと

「低温やけど」について

- ●一般のやけどは、皮ふの表層のみですが「低温やけど」は、皮ふの深部におよび、赤くはれたり水ぶくれができるのが特徴です。 このようなときは、直ちに専門医の診断を受けてください。
- ●健康なかたでも高めの温度で長時間ふれていると「低温やけど」をおこすことがあります。 低めの温度に調節して、使用してください。
- ●この製品は、一般家庭用です。業務用にはお使い にならないでください。
- ●初めて使用するとき、少しにおうことがありますが、使用にともないなくなります。
- ●折りぐせにより、折りじわや表面パイルがたおれて下地が見えることがありますが、使用にともないなくなります。
- ●新しいカバーは遊び毛が出ます。掃除機などで取り除いてください。使用にともないなくなります。

- ●コントローラーは多少あたたかくなります。
- ●ラジオ、コードレス電話などに雑音が入ることが あります。コントローラーから50cm以上難した り、向きを変えたりしてください。
- ●カバーは日立電子コントロールカーペット専用カ バーをお使いください。
- ※当社専用カバー以外のものを使いますと、適温 が得られなかったり変色したりすることがあり ます。
- ●通電中に「カチッ」と音がしますが、コントローラー内の温度調節器の音です。
- ●すべり止め加工は、裏面の樹脂加工によりご使用 時にフローリング床ですべって移動することを少 なくします。
- ●新しい聲の上で使用すると、カーペットの下の畳が変色することがあります。 これは、青畳が直射日光で変色するのと同じです。
- ●購入直後やシーズン始めは、本体に折りじわがついていますが、できるだけのばして使用してください。使用にともないなくなります。

カバー ●表面のほこりやごみは撮除機などでとってください。 また時々かたく絞ったぬれそうきんで水がきしてください。

日常のお手入れはこまめに!!

家庭用カーペットクリーナーか、台所用中性洗剤を溶かしたぬるま湯に浸した布でふきとったのち、タオルなどで洗剤をよくふきとる。

家庭用カーペットク リーナーを使うとき は、その使用方法に 従ってください。



/ コーラ・ジュース・コーヒー・牛乳な \ どの水溶性の汚れ

すぐにディッシュペーパーや乾いた布で吸いとって から、ぬるま湯に浸した布でふきとる。



〈マーガリン・バターなどの油性の汚れ〉

すぐにヘラ状のものでとり除いてから、ぬるま湯に 浸した布でふきとる。

しみが残るようなときはアルコールでふきとり、よ く乾かす。



〈ジャム・アメなどの食料品の汚れ〉

すぐにヘラ状のもので取り除いてから、ぬるま湯に 浸した布でふきとる。

しみが残るようなときは台所用中性洗剤を溶かした ぬるま湯でふきとったのち、タオルなどで洗剤をよ くふきとる。 , ,

汚れがひどいときは!!

汚れによっては落ちにくい場合があるので、必要に 応じて前処理をするか、クリーニング店に洗濯を依 頼する。

部分的な汚れは

〈シャンプークリーニングで〉

- 1.台所用中性洗剤をうすめた液を汚れた表面につける。
- 2.柔らかいブラシなどでよくこすって泡立てる。 3.泡をタオルなどでよくふきとる。
- 4.陰干ししてよく乾かす。



全体的な汚れは

〈水洗いをするとき〉

- 1.浴室やベランダなどの平らな場所に広げる。
- 2.表面に水をまき、台所用中性洗剤をスポンジか布 に含ませ、泡立てるようにして表面を洗う。
- 3.洗剤が残らないよう、よく水洗いする。

お願い

- ●もみ洗いは生地を傷めるのでしないでください。
- ●お手入れの際、裏面をたたいたり突起部などで引っ掛けたりしないでください。バイル糸が抜ける ことがあります。

〈全自動洗濯機で洗うとき〉

2畳相当のカバーは洗濯容量6kg以上のステンレス槽の全自動洗濯機で洗えます。

(3畳相当のカバーは、洗濯機に入りません。) 1.カバーの裏面を内側にし、下図のようにたたんで 洗濯用ネットに入れてから洗濯機に入れる。



2.洗濯用の液体中性洗剤で洗う。

(粉末洗剤は溶けにくいので、使用しないでください。) 3.洗剤が残らないように注水すすぎで充分にすすぐ。 4.洗濯槽から取り出すときは、洗濯用ネットのファ スナーをあけ、カバーの中央から引っ張り出して ください。

- ●漂白剤や入浴剤の入った水は使用しないでください。
- ●ふとんコースのある場合は、ふとんコースで洗ってください。
- ●洗濯容量6kg以上の洗濯機でも、洗濯槽の形状によっては、カバーが入らない場合があります。
- ●洗濯後はすぐに干してください。
- ●乾燥後も折りじわのある場合は、ブラシなどでほぐ すと目立たなくなります。
- ●頻繁に洗濯しますとカバーを傷めます。部分的な汚れは、10ページのシャンブークリーニングを行ってください。

〈干しかた〉

折りじわを硬めのブラシなどでほぐし、毛並みを一 方向にそろえ、次の順序で陰干しし、よく乾かす。



カバーの下にさおを 通して持ち上げる



陰干しする

クリーニング店に依頼するときは!!

必ずシャンプークリーニングと指定してください。 ドライクリーニング、塩素系漂白剤は使用しないで ください。表面を傷め使用できなくなります。

本 体

シャンプークリーニング、水洗い、ドライクリーニ ングはしないでください。

●日常のお手入れや汚れは、カバーと同じ方法で行って下さい。

シンナー・ベンジン・石油などの有機溶剤 は絶対に使用しない。

(カーペットやコントローラーを傷め、故障の原因)





安全にお使いいただくための点検

次のような場合には、使用をやめ、お買い上げの販売店に点検を依頼してください。

使用前に 次の異常があったとき

- ●電源コードの損傷。(被覆のすりきれ、ひび割れ)
- ●本体の破れや、ほつれによる発熱体の露出。
- ●コントローラーの破損。

使用中に 次のような状態になったとき

- ●差込ブラグやコントローラーが異常に熱い。 (この場合、コンセントの点検も依頼してください。)
- ●「低」目盛でも本体が異常に熱い。
- ●コントローラーから異常音が発生する。
- ●電源ランブがついたり、消えたりする。
- ●取扱説明書どおりに使用しても、不審な点がある。

次のシーズンまで保管するとき

- 日陰で充分乾燥する。 食べ物のカスなどがついていますと、保管中にカビ が発生するのでよく落としてください。
- 2 はじめに本体を裏返し、裏面を包み込むように両側から3つ折りにする。 次にもう一度本体を裏返し、両側から観音閉じで折り、最後に2つ折りにたたむ。 (カバーも同様にして折りたたんでください。)



両側から3つ折りにする

裏返す

観音閉じで折る

2つ折りにする

3 折りたたんだ本体とカバーをお手持ちの箱や袋などに入れ、湿気の少ない場所に保管する。

⚠注意

ナフタリンなどの防虫剤は使用しない。 (コントローラーを傷め、過熱し、火災の原因)



保証書(裏表紙についています。)

保証書は、必ず「お買い上げ日・販売店名」等の記入 をお確かめのうえ販売店から受け取っていただき、 内容をよくお読みの後、大切に保存してください。 ●保証期間はお買い上げの日から1年です。

補修用性能部品の保有期間

当社は、この電子コントロールカーペットの補修用性能部品を、製造打ち切り後6年間保有しています。

・補修用性能部品とは、その商品の機能を維持する ために必要な部品です。

修理を依頼されるときは

出張修理

「安全にお使いいただくための点検」(12ページ)、「故障かな?と思ったら」(14ページ)に従って調べていただき、なお異常のあるときは、ご使用を中止し、必ず差込ブラグを抜いてから、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

品名	日立電子コントロールカーペット
形 名	表紙に記載
お買い上げ日	年 月 日
故障の状況	(できるだけ具体的に)
ご 住 所	(付近の目印等も併せてお知らせください)
お 名 前	
電話番号	
訪問ご希望日	

■保証期間中は

修理に際しましては、保証書をご提示ください。 保証書の規定に従って、販売店が修理させていただ きます。

■保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる場合には、ご希望により修理 させていただきます。

修理料金のしくみ

修理料金=技術料+部品代+出張料です。

	故障した製品を正常に修復するための料金で
技術料	す。技術者の人件費、技術教育費、測定機器
	等設備費、一般管理費等が含まれています。

部品代 修理に使用した部品代金です。その他修理に 付帯する部材等を含む場合もあります。

商品のある場所へ技術者を派遣する場合の費 出張料 用です。別途、駐車料金をいただく場合があ ります。

ご転居されるときは

ご転居によりお買い上げの販売店のアフターサービスを受けられなくなる場合は、前もって販売店にご相談ください。ご転居先での日立の家電品取扱店を紹介させていただきます。

ご不明な点や修理に関するご相談は

修理に関するご相談並びにご不明な点は、お買い上げの販売店または「日立家電品のお客様ご相談窓口一覧表」(15ページ)の窓口にお問い合わせください。

故障かな?と思ったら

次のような症状のとき、異常でないことがあります。下表を参考にしてもう一度確認してください。

を込づラグはコンセントに差し込ま れていますか。 電源・面積切換ツマミは「切」になっていませんか。 で家庭のブレーカーが落ちていません。 で高利助物タイマーが動作しています。 でいませんか。 で歌ランプが 1 秒間隔くらいで点滅していませんか。 でいませんか。 では変別が 2 では、ませんか。 では、ことが、ませんか。 では、ことが、ませんか。 では、ことが、ことがの温度目盛は高くなっていませんか。 では、ことが、ことがの温度目盛は高くなっていませんか。 では、ことが、ことが、ことが、ことが、ことが、ことが、ことが、ことが、ことが、ことが		と トラーフ し マ フ	処置のしかた
電源ランブが点灯しない 関かくならない ではせんか。 で家庭のブレーカーが落ちていませんか。 電源・面積切換ツマミを好みの位は合わせてください。 電源・面積切換ツマミを好みの位は合わせてください。 電源・面積切換ツマミを切りにして、ブレーカーを確認してください。 電源・コンガ 1 秒間隔くらいで点滅していませんか。 (温度調節ツマミが「低」イダニ波治」の位置にある場合) 電源ランブが 1 秒間隔くらいで点滅していませんか。 (温度調節ツマミが「節電光センサーノエアコン併用」目 配にある場合) 光センサー受光窓に物が載っていませんか。 (温度調節ツマミが「節電光センサーノエアコン併用」目配にある場合) 光センサー受光窓に物が載っていませんか。 暗い所でご使用になっていませんか。 にいい所でご使用になっていませんか。 をの時、光センサー受光部の障害物取り除いてご使用ください。その時、光センサー受光部の障害物取り除いてご使用ください。その時、光センサー受光部の障害物取り除いてご使用になっていませんか。 との時、光センサー受光部の障害物取り除いてときは、部屋照明をつけるか、「低」ー「高」の好かにたらきをします。する。かぐらごたつの温度目虚は「中」以または「切」にして、ださい。タ全要質が働き、通電を停止します。報っているものを取り除いてください。「最近の設定より「高」側にしてください。「最近の設定より「高」側にしてください。「ないとものが載っていませんか。」「ないものを取り除いてください」といまりたいと、ことがあります。現たの設定まり、自動的に上ます。まっているものを取り除いてください。「は、おりた」といます。「は、ことがあります。」「は、ことがあります。」「は、ことがあります。」「は、ことがあります。」「は、ことがあります。」「は、ことがあります。」「は、ことがあります。」「は、ことで、自動的に、ことがあります。」「は、ことで、ことで、自動的に、ことがあります。」「は、ことで、自動的に、ことで、自動的に、ことで、自動的に、ことで、自動的に、ことで、自動の説で、自動の説で、自動の説で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の記述を表で、自動の表で、自動の記述を表で、自動の表で、自動のの記述を表で、自動のの記述を表で、自動の、自動のの記述を表で、自動のの記述を表で、自動のの記述を表で、自動のの記述を表で、自動のの記述を表で、自動のの記述を表で、自動のの記述を表で、自動のの記述を表で、自動のので、自動のので、自動のので、自動のので、自動のので、自動のので、自動のので、自動の、自動のので、自動のので、自動のので、自動のので、自動のので、自動のので、自動のので、自動のので、自動のので、自動のので、自動のので、自動のので、自動のので、自動のので、自動のので、自動のので、自	症状		1
ではませんか。 ではませんか。 ではませんか。 ではませんか。 で家庭のブレーカーが落ちていませんか。 で家庭のブレーカーが落ちていませんか。 で露か、面積切換ツマミを「切」にしていませんか。 でいませんか。 でいませんか。 では、画像がツマミが「低」へ「グー」とかって原域していませんか。 では、一個では、一個では、一個では、一個では、一個では、一個では、一個では、一個	季酒ランブが占 代	れていますか。	んでください。
でならない で家庭のブレーカーが落ちていませんか。 電源・面積切換ツマミを「切」にして ブレーカーを確認してください。 電源ランブが 1 秒間隔くらいで点滅していませんか。 (温度調節ツマミが「低」ペ「ダニ退治」の位置にある場合) 電源ランブが 1 秒間隔くらいで点滅していませんか。 (温度調節ツマミが「簡悪光センサー/エアコン併用」目盛にある場合) 光センサー受光窓に物が載っていませんか。 (温度調節ツマミが「簡悪光センサー/エアコン併用」目盛にある場合) 光センサー受光窓に物が載っていませんか。 暗い所でご使用になっていませんか。 暗い所でご使用になっていませんか。 おかいの温度目盛は高くなっていませんか。 たつの温度目盛は高くなっていませんか。 たつの温度目盛は高くなっていませんか。 温度調節ツマミが「低」ペ「高」の好かして、自動的に温度を下げはたらきをします。やぐらこたつの熱の温度で使用すると、すわるがの温度で使用すると、すわるがの温度で使用すると、すわるがの温度で使用していませんか。 湿度調節ツマミが「低」側になっていませんか。 湿度調節ツマミが「低」側になっていませんか。 湿度調節ツマミが「低」側になっていませんか。 現場でリカーペットの上に座がとれると保温性の良いものが載っていませんか。 現代の設定より「高」側にしてください。 電流のとことがあります。 現在の設定より「高」側にしてください。 マ全装置が働き、通電を停止しますまっているものを取り除いてください。 マーベットはその影響を受けて、自動に温度を下げまます。 まっているものを取り強いてください。 コントローラーにファンヒーターの 温度やストーブの輻射熱が当たっていませんか。 温度調節ツマミが「高」または「ダニ 混治」の目盛になっていませんか。 温度調節ツマミを「低」側にしてくがきい。 温度調節・ファンヒーターの温度とアレしますまから「カチッ」 と過かに、温度調節部で、高速を呼にしますまから「カチッ」 と過かして、音ではありません。 温度調節・フトローラーが コントローラーは多少暖かくなります。 故障ではありません。			
(温度調節ツマミが「低」を受けていませんか。 電源ランプが 1 秒間隔くらいで点滅 していませんか。 (温度調節ツマミが「低」を受けていた。 (温度調節ツマミが「低」を受けていた。 (温度調節ツマミが「節電光センサークエアコン併用」 目盤にある場合) 光センサー受光窓に物が載っていませんか。 暗い所でで使用になっていませんか。 暗い所でで使用になっていませんか。 暗い所でで使用になっていませんか。 おとったつの温度目盛は高くなっていませんか。 こたつの温度目盛は高くなっていませんか。 こたつの温度目盛は高くなっていませんか。 こたつの温度目盛は高くなっていませんか。 こたつの温度目盛は高くなっていませんか。 こたつの温度目のよいものが載っていませんか。 温度調節ツマミが「低」側になっていませんか。 温度調節ツマミが「低」側になっていませんか。 コントローラーに座ぶとんなど保温性の良いものが載っていませんか。 コントローラーにアアンヒーターの温風やストーブの輻射熱が当たっていませんか。 温度調節ツマミが「高」または「ダーコントローラーで、ファンヒーターの温風やストーブの輻射熱が当たっていませんか。 温度調節ツマミが「高」または「ダーコントローラーで、温度調節記ではあります。 温度調節記がはたらいている音です。 故障ではありません。 温度調節器がはたらいている音です。 故障ではありません。 温度調節学のマミが「高」または「ダーコントローラーから「カチッ」 温度調節器がはたらいている音です。 故障ではありません。 温度調節ではありません。		ていませんか。	に合わせてくたです。
していませんか。 (温度調節ツマミが「低」ペダニ退治」 の位置にある場合) 電源ランブが 1 秒間隔くらいで点滅していませんか。 (温度調節ツマミが「節電光センサーケスアコン併用」 自盛にある場合) 光センサー受光窓に物が載っていませんか。 暗い所でご使用になっていませんか。 暗い所でご使用になっていませんか。 にたつの温度目盛は高くなっていませんか。 こたつの温度目盛は高くなっていませんか。 こたつの温度目盛は高くなっていませんか。 こたつの温度目のは高くなっていませんか。 温度調節ツマミが「低」側になっていませんか。 に低」へ「高」の好か自盛の位置に調節しなおしてください。 をの時、光センサー受光部の障害物取り除いてご使用ください。 をの時、光センサー受光部の障害物取り除いてご使用ください。 をの時、光センサー受光部の障害物取り除いてご使用ください。 をの時、光センサー受光部の障害物取り除いてご使用ください。 をの時、光センサー受光部の障害物取り除いてもいるにはいるといるとします。 やぐらこたつの温度目感は「中」以または別にして、温度調節はかペットで行ってください。 全発置が働いまで身上にます。 素でいるものを取り除いてください。 コントローラーにファンヒーターの温風やストーブの輻射熱が当たっていませんか。 温度調節ツマミが「高」または「ダニ」を発養が動き、通電を停止します。 取っているものを取り除いてください。 マ全発置が動き、通電を停止します。 東でいるものを取り除いてください。 を全発置が動き、通電を停止します。 アントローラーにファンヒーターの温風やストーブの輻射熱がコントローラーに当たらいようにしてください。 温度調節ツマミが「高」または「ダニ」 過常中にコントロー 温度調節器がはたらいている音です。故障ではありません。	120 CIG 3 GO	んか。	ブレーカーを確認してください。
温度が高い 温度調節ツマミが「高」または「ダニ 温度調節ツマミを「低」側にしてくが 退治」の目盛になっていませんか。 さい。 通電中にコントロー 温度調節器がはたらいている音です。故障ではありません。 ラーから「カチッ」 と音がする。 コントローラーが コントローラーは多少暖かくなります。故障ではありません。	暖かくならない	電源ランプが 1 秒間隔くらいで点滅していませんか。 (温度調節ツマミが「低」~「ダニ退治」の位置にある場合) 電源ランプが 1 秒間隔くらいで点滅していませんか。 (温度調節ツマミが「節電光センサー/エアコン併用」 目盛にある場合) 光センサー受光窓に物が載っていませんか。 暗い所でご使用になっていませんか。 とたつと併用していませんか。 こたつの温度目盛は高くなっていませんか。 コントローラーに座ぶとんなど保温性の良いものが載っていませんか。 コントローラーに座ぶとんなど保温性の良いものが載っていませんか。 コントローラーにアジとのよりに変になっていませんか。 コントローラーにファンヒーターの温風やストーブの輻射熱が当たって	電源・面積切換ツマミを一度「切」にして再度、「面積切換側」に合わせてください。 節電光センサーが動作しています。電源・面積切換ツマミを一度「切」にして再度、「面積切換ツマミを一度「切」にして再度、「面積切換側」に合わせてさい。その時、光センサー受光部の障害物は取り除いてで使用ください。暗いお部屋でお使いのときに高」の好さい。暗いお部屋でお使いのときに高」の好さい。一個盛の位置に調かしなおして、一個ではいるでは、一個では、一個では、一個では、一個では、一個では、一個では、一個では、一個
通電中にコントロー 温度調節器がはたらいている音です。故障ではありません。 ラーから「カチッ」 と音がする。 コントローラーが コントローラーは多少暖かくなります。故障ではありません。	温度が高い		
コントローラーが コントローラーは多少暖かくなります。故障ではありません。	通電中にコントロー ラーから「カチッ」 と音がする。	温度調節器がはたらいている音です。	故障ではありません。
暖かい	コントローラーが 暖かい	コントローラーは多少暖かくなります。	故障ではありません。

日立家電品のお客様で相談窓口一覧表

(家庭電気製品の表示に関する公正競争規約による表示)

日立家電品についてのご相談や修理はお買上げの販売店へ

なお、転居されたり、贈物でいただいたものの修理などで、ご不明な点は下記窓口にご相談ください。

修理などアフターサービスに 関するご相談は

TEL 000120-3121-68 FAX 000120-3121-87 商品情報やお取り扱いに ついてのご相談は

TEL 000120-3121-11 FAX 000120-3121-34

*フリーダイヤルされますと、お客様の地域を担当する。

センターへおつなぎします。

一般ご相談窓口 家電品についてのご意見ゃご要望は各地区のお客様相談センターへ

担当地域	電話番号	所 在 地		
北海道地区	011-833-5088	札幌市白石区東札幌2条4-1-10		
東北地区	022-232-5088	仙台市宮城野区扇町1-1-45		
関東・甲信越地区	03-3834-8588	台東区東上野2-7-5 (日立家電上野ビル)		
中部地区	052-795-5088	名古屋市守山区川宮町55 (日立家電守山ビル)		
関西地区	078-431-5088	神戸市東灘区甲南町1-3-8		
中国地区	082-231-5088	広島市西区観音新町1-7-17		
四国地区	0877-47-1088	坂出市林田町4285一143		
九州・沖縄地区	092-281-5088	福岡市博多区店屋町7-18 (博多渡辺ビル)		

●ご相談窓口の名称、所在地等は変更になることがありますのでご了承ください。

-01C-

●長年ご使用の電子コントロールカーペットの点検を♪●電子コントロールカーペットの補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後6年です。

愛情点検

ご使用の際 このようなこと はありませんか

- ■電源・面機切換ツマミを入れても、時々運転しないことがある。
- ●電源コードを動かすと通電したり、しなかったりする。●差込ブラグや電源コード、コネクター、コントローラーなどが異常に熱い。
- ●こげ臭いにおいがする。●その他の異常や故障がある。

コンセントから差込プラ グを抜いて販売店にご連 絡ください。点検・修理 についての費用など詳し いことは販売店にご相談

故障や事故防止のため、

ある。 ください。

株式会社 日立ホームテック 株式会社 日立製作所

〒105-8430 東京都港区西新橋2-15-12 電話(03)3502-2111